

PRECAUCIONES DE USO:

- Durante la aplicación usar ropa protectora adecuada, guantes de goma, protección ocular y respiratoria.
- Durante la aplicación evitar la presencia de personas o animales domésticos.
- No beber, comer o fumar durante la aplicación.
- No aplicar sobre alimentos, superficies en contacto con alimentos, utensilios de cocina, plantas o acuarios.
- No destapar los bicos pulverizadores con la boca. No pulverizar contra el viento.
- Luego de la aplicación higienizarse cuidadosamente con agua limpia y jabón y cambiarse la ropa utilizada.
- Advertir a los usuarios de las instalaciones sobre las medidas de seguridad y precauciones a tener en cuenta para evitar accidentes.

TRATAMIENTO EN CASO DE CONTAMINACION PERSONAL

En caso de intoxicación, concurrir al centro de intoxicaciones o servicio de salud llevando el envase o etiqueta del producto.

Si se inhala en exceso: retirar la persona a un lugar ventilado. Consultar con un médico.

Contacto con la piel: Sacar las ropas contaminadas y lavar cuidadosamente con abundante agua limpia y jabón, no aplicar apósitos grasos ni pomadas ni alcohol. Consultar con un médico.

Contacto con ojos: Lavar con abundante agua limpia por 15 minutos. Consultar con un médico.

En caso de ingestión: No dar leche ni sustancias grasas. Llamar de inmediato a un médico.

ADVERTENCIAS PARA EL MEDICO:

GRUPO QUIMICO: INSECTICIDA PIRETROIDE.
NOMBRE COMUN: PRALETRINA.

Acción tóxica: Disturbios sensoriales cutáneos, hipersensibilidad.

Tratamiento: Antihistamínicos, tratamiento sintomático.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

Acudir inmediatamente al médico y llamar al Teléfono de Atención Toxicológica CITUC (Centro Toxicológico chileno) en Chile: (562) 6353800.

IMPORTADO POR:

Andeslab Ltda, Hamburgo 990,
Of. 404, Ñuñoa - Santiago - Chile

DISTRIBUIDO POR:

Warehousing Vallegrande S.A.,
Parque Industrial Valle Grande,
El Peral 454, Lampa,
Por cuenta de ANDES LAB LTDA..

FABRICADO POR:

Chemotecnica S.A.

González y Aragón 207

(B18128E) C. Spezzini

Prof. Bs. As. - R.M.E. 020033120

Tel.: 02274-42907/481 Fax: 02274-429075

E-mail: info@chemotecnica.com

Web: www.chemotecnica.com

GARANTIA:

CHEMOTECNICA S.A., ofrece al público este producto cuidadosamente elaborado según normas científicas, haciéndose responsable dentro de la fecha de vencimiento de su composición concordante con la declarada. Como el almacenamiento y aplicación se hacen sin su intervención, empleando dosis y técnicas fuera de su control y bajo condiciones de medio variable, CHEMOTECNICA S.A., no se responsabiliza por los daños que pudieran atribuirse al incorrecto empleo de este producto.

Registro ISP N° P535724

Lote N°: ver envase

Fecha de fabricación: ver envase

Fecha de vencimiento: ver envase

ACCION DE LA CHEMOTRINA

CHEMOTRINA actúa sobre insectos voladores (mosquitos, moscas, tábanos, avispas, polillas) y rastrosos (cucarachas, hormigas, pulgas).

CHEMOTRINA puede aplicarse:

En interiores en todo tipo de edificios: casas, escuelas, hospitales, restaurantes, industrias alimenticias, instalaciones deportivas, granjas, lámbos y depósitos.
En exteriores: countries, jardines, parques, paseos y balnearios.

INSTRUCCIONES DE USO:

Tratamientos residuales

Modo de empleo:

Pueden utilizarse equipos manuales o motorizados. CHEMOTRINA logra espontáneamente una emulsión estable en agua, de todas maneras, se debe agitar adecuadamente para su homogeneización. Pulverizar cuidadosamente los sitios frecuentados por los insectos como escombril, para posarse o reproducirse.

Dosis:

Para insectos rastrosos (cucarachas, hormigas, pulgas) agregar 65 ml de CHEMOTRINA cada 5 litros de agua (a emplear para rociar 100 m²).

Para insectos voladores (mosquitos, moscas, tábanos, avispas, polillas) agregar 65 ml de CHEMOTRINA cada 5 litros de agua (a emplear para rociar 100 m²).

Tratamientos espaciales:

Termonebulización o termofogging, nebulización en frío o colfogging

Modo de empleo:

En interiores: Retirar animales y productos alimenticios. Cerrar puertas y ventanas. Desconectar los sistemas de ventilación. Si es posible aplicar con el operario y la máquina fuera de la habitación, de lo contrario comenzar por el lugar más alejado de la puerta de salida retrocediendo hacia la misma en el curso de la aplicación. Cerrar el ambiente tratado y mantener cerrado por al menos una hora. Ventilar adecuadamente antes de reintegrar.

En exteriores: dirigir el caño del equipo aplicador en forma horizontal (paralelo al piso). Aplicar cuando la velocidad del viento sea menor a 5 km/h.

Dosis:

En interiores: Agregar 300 ml de CHEMOTRINA para 1L de agua, pas-oil o kerosene desodorizado. Aplicar 1L cada 3000-4000 m².

En exteriores: Agregar 300 ml de CHEMOTRINA para 1L de agua, pas-oil o kerosene desodorizado. Aplicar 1L cada 3000-4000 m².

COMPATIBILIDAD

No mezclar con productos o aguas alcalinos.

PROTECCION AMBIENTAL

Insecticida tóxico para abejas y peces. No contaminar fuentes ni cursos de agua. Realizar un triple enjuague del envase vacío con parte del líquido de dilución. Inutilizar el envase perforándolo. Eliminar envases y residuos, cuidando de no contaminar fuentes o cursos de agua y de acuerdo a las normas locales.

EN CASO DE DERRAMES

- Mantener alejados personas y animales.
- Usar ropas y elementos protectores durante las operaciones de descontaminación.
- Absorber con aserrín, tierra o arena.
- Barrer el producto absorbido, mezclar con cal o soda cáustica para su inactivación. Eliminar cuidando de no contaminar fuentes o cursos de agua y de acuerdo a las normas locales.
- De ser posible, lavar el área con abundante agua.

ALMACENAMIENTO:

Mantener en su envase original cerrado, en lugar fresco, ventilado y seguro, al abrigo de la luz del sol, lejos del fuego, alimentos y fuentes de agua.

PRECAUCIONES GENERALES:

- Mantener el producto fuera del alcance de los niños y de los animales
- Peligrosa su ingestión, inhalación o absorción por la piel
- No transportar ni almacenar con alimentos
- No utilizar para el control de parásitos sobre personas o animales domésticos
- No volver a utilizar los envases vacíos
- Mantener el producto en su envase original

Chemotrina®

INSECTICIDA • CONCENTRADO EMULSIONABLE

Composición:

Cada 100 ml de concentrado emulsionable contiene:

Praletrina N° CAS 2 g
(RS)-2-methyl-4-oxo-3-prop-2-ynylclopent-2-enyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarboxylate 10 g
Butóxido de piperonilo N° CAS 100 ml
(5-[2-(2-butoxyethoxy)ethoxymethyl]-6-propyl-1,3-benzodioxole)	
Dodecylbenzensulfonato de calcio; Aceite de Ricino Etoxilado; Xileno, c.s.p. 100 ml

PROHIBIDA SU VENTA LIBRE

ANTES DE USAR LEA CON ATENCION LAS INSTRUCCIONES DE ESTA ETIQUETA

CUIDADO MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS PELIGROSA SU INGESTION, INHALACION O ABSORCION POR LA PIEL

Inflamable de 2ª categoría

CLASIFICACION TOXICOLOGICA DEL PRODUCTO: Clase IV, cuidado
CONDICION DE VENTA DEL PRODUCTO:
VENTA ESPECIALIZADA

CONT. 1 L
NETO
INDUSTRIA
ARGENTINA



CHEMOTECNICA



CUIDADO

